



Form_factors

Список устройств

Устройство	Характеристики устройства
HONOR 50 Lite	Габариты: 161,8×74,7×8,5 мм, 192 г Дисплей: 6,67", 1080×2376, IPS Процессор: 8-ядерный Qualcomm Snapdragon 662, 2,0 ГГц, Adreno 610 Камера: 64 Мп (основная) + 8 Мп (широкоугольная) + 2 Мп (макро) + 2 Мп (датчик глубины); 16 Мп (фронтальная) Память: 6 ГБ ОЗУ, 128 ГБ ПЗУ Батарея: 4300 мАч, быстрая зарядка 66 Вт ОС: Android 11, Magic UI 4.2 Связь: USB Type-C 2.0, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0, A-GPS, ГЛОНАСС, NFC

Устройство	Характеристики устройства
iPhone 11	<p>Размеры: 150.9x75.7x8.3 мм Встроенная память: 256ГБ Процессор: SoC Apple A13 Bionic с сопроцессором движения Apple M13.</p> <p>Дисплей: IPS-экран 6,1 дюйма, разрешение — 1792×828, яркость — 625 кд/м². Плотность пикселей на дюйм — 326 ppi. Камеры: основная с двумя объективами и фронтальная. Разрешение — 12 Мп, широкоугольный и сверхширокоугольный объектив — 120 °С, оптическая стабилизация изображения, 5х максимальный зум, портретный режим для любых объектов, панорамная и ночная съемка. SIM-карта: два слота. Один — для nano-SIM, другой — для eSIM. Связь: 4G LTE, Wi-Fi с технологией MIMO 2×2, Bluetooth 5.0, NFC-модуль с поддержкой режима считывания, GPS/ГЛОНАСС, цифровой компас, функция точного определения местоположения iBeacon. Тип источника питания: Li-ION, 3110 мАч. Зарядка от электросети, компьютера, внешнего аккумулятора. Операционная система: IOS 14. Дополнительные функции: Face ID, Siri, влагозащита — до 30 минут на глубине до 2 м, 194 г.</p>
Poco F2 Pro	<p>SoC Qualcomm Snapdragon 865, 8 ядер (1×Kryo 585 Gold @2,84 ГГц + 3×Kryo 585 Gold @2,42 ГГц + 4×Kryo 585 Silver @1,80 ГГц) GPU Adreno 650 Операционная система Android 12 , MIUI 13 Сенсорный дисплей 6,67" Super AMOLED, 1080×2400, 20:9, 395 ppi Оперативная память (RAM) 8 ГБ, внутренняя память 256 ГБ Поддержки microSD нет Поддержка Nano-SIM (2 шт.) Сети GSM/WCDMA/WCDMA/TD-SCDMA/LTE-A/5G GPS/A-GPS, Глонасс, BDS, Galileo, QZSS Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax (2,4 и 5 ГГц) Bluetooth 5.1, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive NFC ИК-порт USB 2.0 Type-C, USB OTG 3,5-миллиметровый аудиовыход на наушники Камера 64 Мп (f/1,9) + 5 Мп (f/2,2) + 13 Мп (f/2,4) + 2 Мп (f/2,4), видео 8K@24/30 fps Фронтальная камера 20 Мп (f/2,2) Датчики приближения и освещения, магнитного поля, акселерометр, гироскоп Сканер отпечатков пальцев под экраном (оптический) Аккумулятор 4700 мА·ч, быстрая зарядка 30 Вт Размеры 163×75×8,9 мм Масса 219 г</p>

Устройство	Характеристики устройства
Samsung Galaxy A12 (SM-A125)	<p>Встроенная память 64 ГБ Оперативная память 4 ГБ Беспроводные интерфейсы Bluetooth, NFC, Wi-Fi Количество SIM-карт 2 Общие характеристики Версия ОС Android 10 Вес 205 г Год выпуска 2020 Размеры (ШхВхТ) 75.8x164x8.9 мм Экран Дисплей 6.5" (1600x720), HD, PLS Особенности экрана сенсорный экран, цветной экран, вырез на экране Число пикселей на дюйм (PPI) 270 Частота обновления экрана 60 Гц Мультимедийные возможности</p> <p>Количество основных (тыловых) камер 4 Основные (тыловые) камеры 48 МП F/2, сверхширокоугольная 5 МП F/2.20, макро 2 МП F/2.40, датчик глубины 2 МП F/2.40 Разрешение фронтальной камеры 8 МП Макс. разрешение видео 1920x1080 Макс. частота кадров видео 30 к/с Связь Стандарт связи 4G LTE, 3G Поддержка диапазонов LTE 1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41 Стандарт Wi-Fi 802.11n Стандарт Bluetooth 5.0 Память и процессор Процессор MediaTek Helio P35 (MT6765), 2300 МГц Количество ядер процессора 8 Видеопроцессор PowerVR GE8320</p>